CLAIMS ONLY	CL	AII	US	0	NI	Y
-------------	----	-----	-----------	---	----	---

Application Number Filing Date

1662448

Applicant(s)

1	CLAIMS	. AS FILED			AMEN	R FIRST DMENT	AFTER	SECOND VDMENT							ims or amendments			1	
2		Indep	Depe	nd Ir	idep	Depend	Indep	Depend	1 1	•	Inc	dep	Depend	lado	. 16.				
3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			 		L_	-	 		1 1					uide.	r I res	ena	поер	Depe	
4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			 				<u> </u>		1 • 1					1-	- 	-		 	
5	4			┿			 	ļ	1 1					 				 	
6 7 7 8 9 9 9 56 56 57 9 9 100 101 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				- -				ļ	1 1	54				1				- 	
6 9 9 1 58 58 59 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6.					- 	<u> </u>							1	- 	\neg		╀	
8 9 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	-		-		7			. 1	<u>56</u> _						\neg		 	
10	8			- -	7				ļ.	57								+	
11				-		V				58								 	
12				1		1			-							_			
13 14 14 15 16 16 17 18 19 20 20 20 21 21 21 22 23 23 24 24 24 25 26 27 73 73 26 26 27 77 78 78 79 70 77 88 80 77 78 80 80 81 82 82 83 84 85 85 86 83 84 86 85 86 87 87 88 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	11			7		·			- 1				<u> </u>			\neg		 	
14					1				-		- 				3	\neg	· ·	 	
15									··}-			_	<u> </u>			\neg	· ·	 	
16				_					-		┥							 	
10						25	- 		· }-				<u> </u>		\bot				
11		I			1	5			-			-							
19		I		\mathbf{I}^{-}			-, 1		-						1	\Box			
100 70 70 70 70 70 70 70						.~ .			-			-				$oldsymbol{\perp}$			
70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 76 8 8 77 78 79 90 1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 7 7 8 7 8 8 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8	19								ŀ		┪──			<u> </u>	ļ	$\perp \Gamma$			
71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 8 9 9 1 1 2 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 77 78 9 9 1 1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					$\Box \Gamma$			·	-		1	`- -	·		 		I		
23											1				 				
73. 74 55 66 77 78 78 79 78 79 78 80 77 78 80 79 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 99 97 98 98 99 90 97 98 98 99 90 97 98 98 99 90 97 98 98 99 90 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90									· -		1				 			•	
74				 	\Box				-		 		 -	<u> </u>					
75			<u> </u>	<u> </u>							1		$\overline{}$			-1-			
77			 .							75	 	-				- -			
778			<u> </u>	<u> </u>							 	+-			 	-1-		<u> </u>	
78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 97 98 99 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		 -		-							·	_				-			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 90 100 Total Depend				 												- -			
80 81 82 83 84 84 85 66 66 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98			<u> </u>				<u>-</u>			79		7				4-			
82 83 83 84 84 85 66 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 91 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 98 98 99 99 90 90 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91				 								7-				- 			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 100 17otal tndep t				-	- -						•	I				┪—		`	
84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 Total Indép	3	-			- 											-			
85 86 87 88 88 89 99 99 99 99 100 Total Indep Total Indep Total Indep Total Depend Dep	4			 												┪─			
6					+-											1-			
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 Total Indep Total Indep Total Depend					+-			·				1_				1			
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 100 Total Indep				-	_						<u> </u>	4_						 -	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total Indep					1			 .			<u> </u>					1			
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total Indep Total Indep					7			 .				-					1		
91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 Total Indep		$ \Box$			7		 -					 							
92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1					7							┨						-	
93 94 95 96 97 97 98 99 100 Total Indep Total Indep											·	 .			· · ·				
94 95 96 97 98 99 100 Total Indep Total Lepend		1			1		·					 							
95 96 97 98 99 100 Total Indep Total Lopend					1.														
96 97 98 99 100 Total Indep Total Cepend	}				Γ			 				 -	 - -			_		ú	
97 98 99 99 100 Total Indep Total Depend			\Box			\cdot					·	-				Ŀ			
98 99 100 Total Indep Total Depend								— —					 -				.	<u> </u>	
99 100 Total Indep Total Depend				,							i j	٠.,	- -			٠]	
100 Total Indep Total Depend Total Depend							1]	
Total Indep Total Depend Total Depend													- -						
Indep Total Depend		' · .		7	1		1				 				<u>- </u>				
Total Depend		ا اليـــ	L	<u> </u>	1	. [` ·	Inde				1		•				
Depend Total		← —	. 1.	26₹	اب		→	1.					.	ا لِــا			_]	- 1	
Total				$\prec \bigcirc$							-		Į	4-	' l		√	. 1	
s local		- 1	1 '	22		1	.]		Total				 				<u> </u>		